

---

## CICLO DE CHARLAS “CIENCIA, TECNOLOGÍA Y DESARROLLO SUSTENTABLE”

### 5º ENCUENTRO: VINCULOS ENTRE ECOSISTEMAS Y SOCIEDAD

**Miércoles 4 de Julio, 9.30 h.**

**Salón de Actos. P.B. Facultad de Humanidades y Ciencias. UNL.**

**Ciudad Universitaria-Paraje El Pozo – Ciudad de Santa Fe.**

9.30 h

#### **Acreditaciones.**

10.00 h

#### **Apertura.**

- Dra. Erica Hynes. Ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Provincia de Santa Fe.
- Ing. Jacinto Speranza. Ministro de Medio Ambiente de la Provincia de Santa Fe.
- Prof. Laura Tarabella. Decana de la Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral.
- Ing. Sebastián Guerriere. Subsecretario de Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.
- Lic. Prem Zalzman. Director de Innovación para el Desarrollo Sustentable. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.

10.30 h

#### **Vínculos entre ecosistemas y sociedad.**

- Dr. Alejandro Giraud. Docente del Departamento de Ciencias Naturales. Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral.
- Dra. María Valentina Locher. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Provincia de Santa Fe.
- Dra. Mercedes Cardoso. Docente del Departamento de Geografía. Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral.
- Lic. Martín Díaz. Lipomize SRL. Parque Tecnológico del Litoral Centro.
- Lic. Santiago D'Alessio. Coordinador del Programa de Biodiversidad Asociada al Agua. Dirección Nacional del Agua y los Ecosistemas Acuáticos. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.

12.00 h

#### **Espacio de debate.**

Moderan: Dr. Ignacio Trucco. Subsecretario de Articulación con el Sistema Productivo. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Provincia de Santa Fe y Dra. Ana María Gagnetten. Secretaria de Investigación de la Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral.

12.30 h

#### **Cierre.**